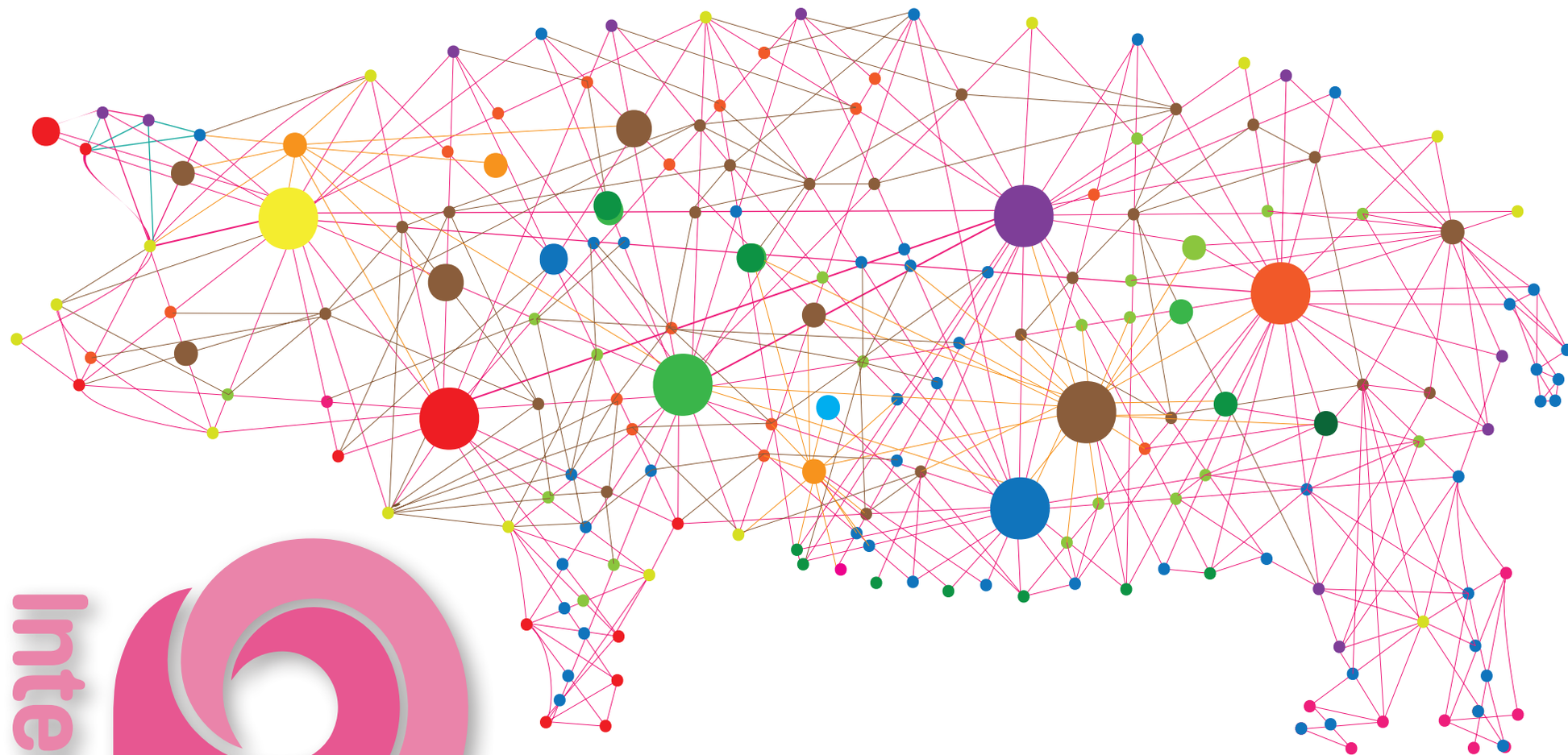




Interprofesional  
Porcino de Capa Blanca



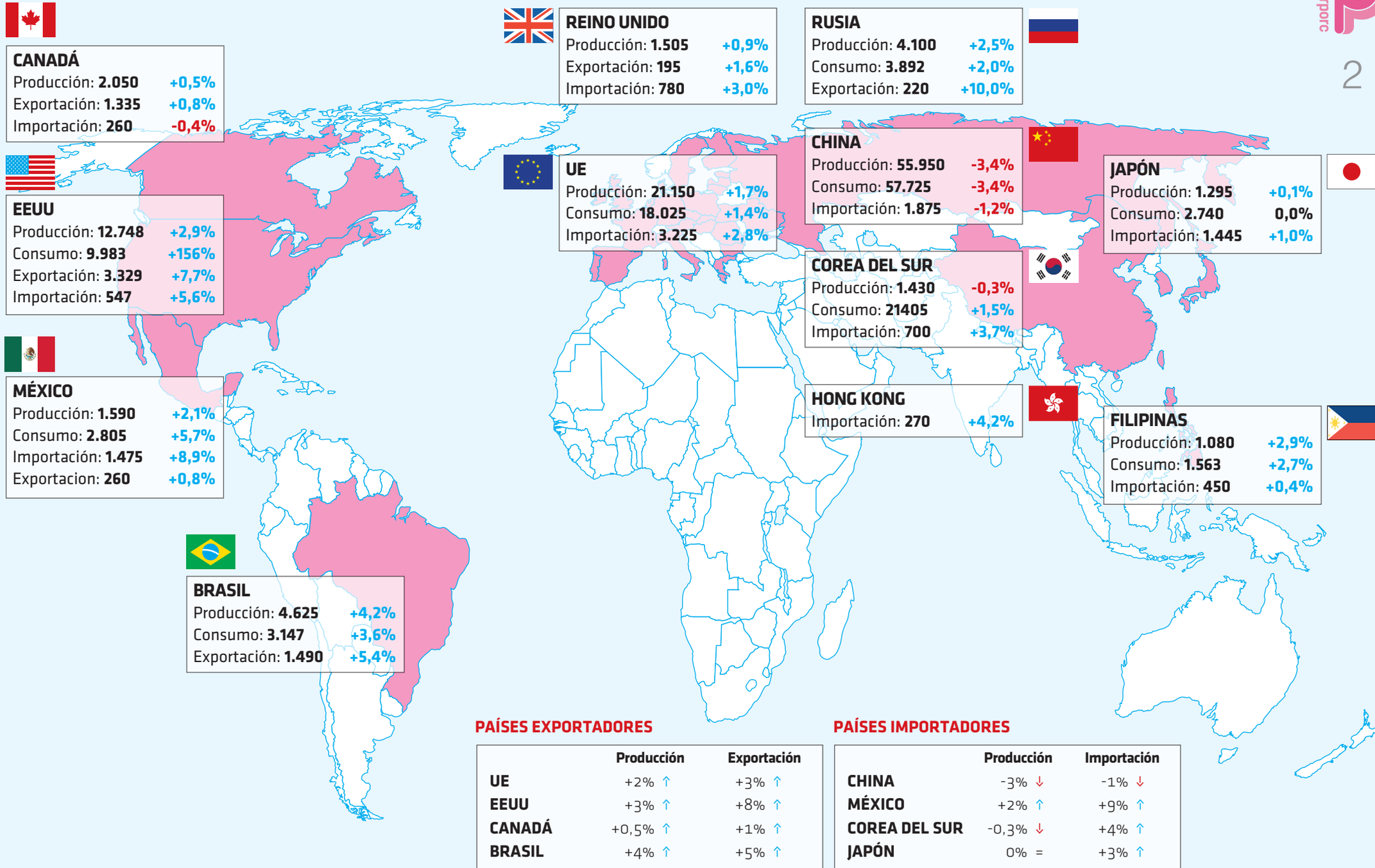
# BARÓMETRO PORCINO

NÚMERO 112 / ABRIL DE 2024

# PREVISIONES PARA EL SECTOR PORCINO MUNDIAL EN 2024.

(Miles de tn/equivalente canal y diferencia en % respecto a 2023).

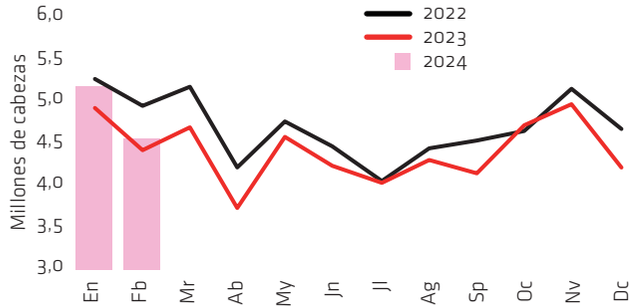
Fuente: USDA (informe de abril).



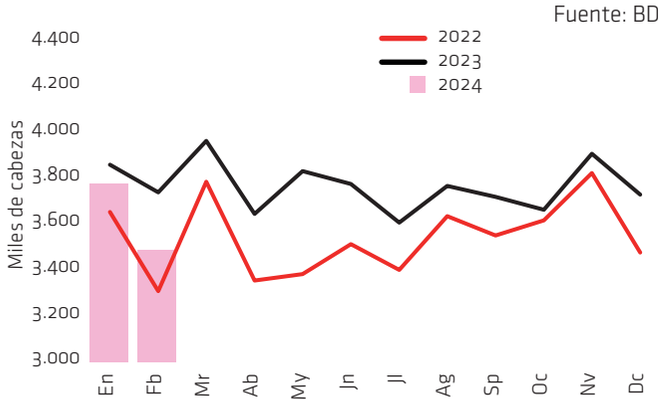
BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DEL CERDO VIVO

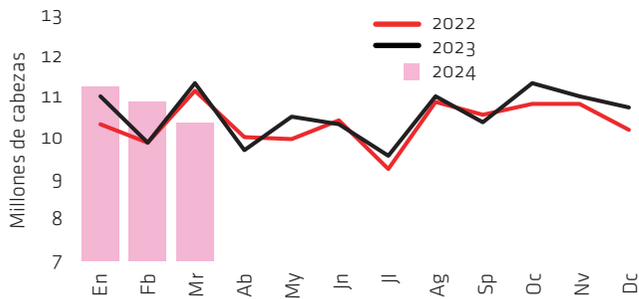
ESPAÑA. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: MAPA



MATANZA MENSUAL DE CERDOS EN ALEMANIA. Fuente: BD



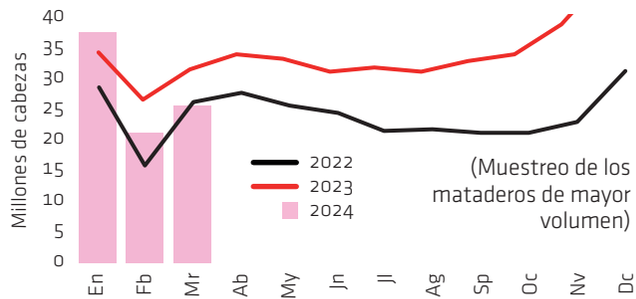
EEUU. MATANZA MENSUAL DE CERDOS. Fuente: USDA



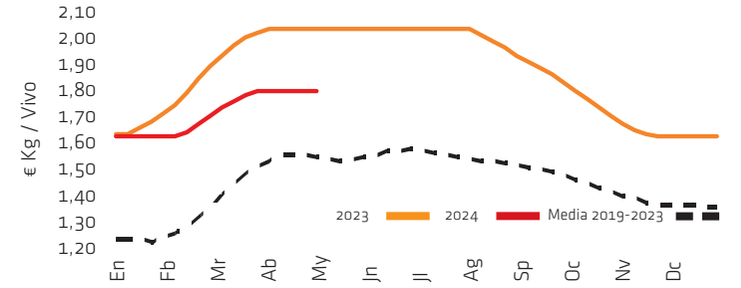
Esperando a la carne

Estabilidad generalizada en toda Europa durante este mes de abril. Las únicas excepciones han sido **Dinamarca e Italia**, que han bajado. En el primer caso, porque es un país muy sensible a la exportación a terceros países y esta ha seguido sin aportar impulsos. En el segundo caso, porque un foco de PPA en la estratégica zona porcina de Parma ha enturbiado su mercado interior por temor a cierres en la exportación de jamones. Así que los daneses han bajado el cerdo para intentar ser más competitivos y los italianos han tenido muchos problemas para fijar cotizaciones del cerdo pero, cuando lo han hecho, ha sido con un descenso relevante. Pero, en el global de la UE, el comentario generalizado durante este mes de abril ha sido el de equilibrio entre oferta y demanda: los retrasos de matanza por los festivos de Pascua han dejado este mes una oferta de cerdos suficiente como para permitir un suministro cómodo a los mataderos. Más aún porque el mercado de la carne ha estado muy parado, a causa de la fría y lluviosa climatología en el norte de Europa, y tampoco ha incentivado que se quisiera matar más. En **España**, la cotización del cerdo no se ha movido lo más mínimo en abril, tras haber llegado a Semana Santa encadenando subidas. Los pesos medios siguen siendo históricamente muy altos y la pérdida de matanza en Pascua solo ha hecho que llevarlos más arriba. Sin embargo, esta situación se repite en casi toda la UE: con el precio del lechón muy alto y el de los cereales a un nivel mucho más bajo que en meses anteriores, los ganaderos europeos alargan sus ruedas de producción, apoyados en un coste de alimentación que les permite asumir el llevar los cerdos a más kilos y retrasar así la entrada de lechones tan caros como escasos. De hecho,

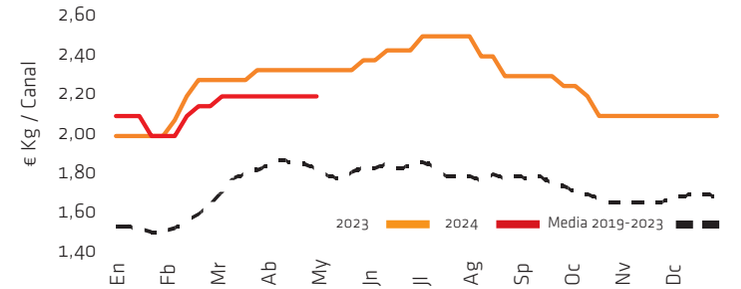
MATANZA MENSUAL DE CERDOS EN CHINA. Fuente: MARA



Cotización del cerdo en España Fuente : Mercolleida



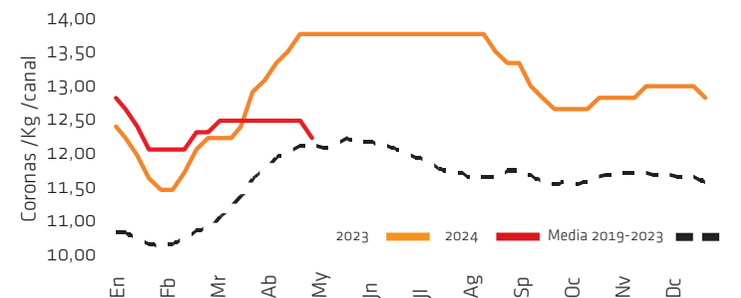
Cotización del cerdo en Alemania Fuente : AMI



Cotización del cerdo en Francia Fuente : MPB



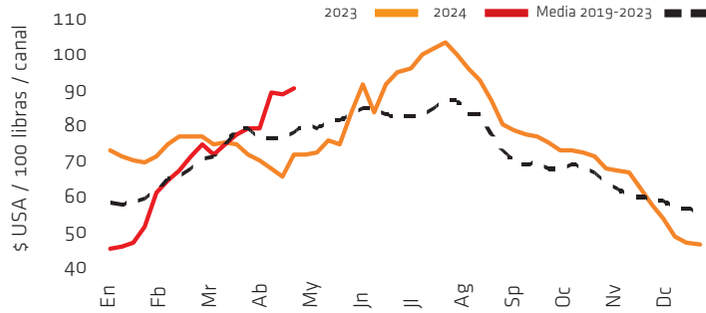
Cotización del cerdo en Dinamarca Fuente : Danish Crown



# MERCADO DEL CERDO VIVO

## Cotización del cerdo en EE.UU.

Fuente : USDA



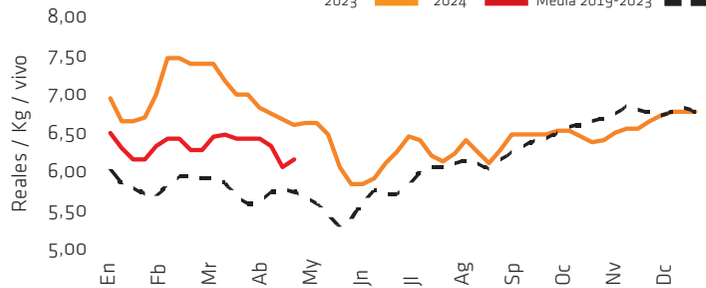
## Cotización del cerdo en Canadá

Fuente : Québec



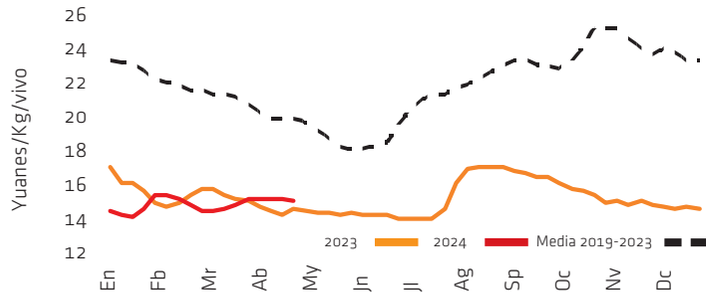
## Cotización del cerdo en Brasil

Fuente : ACSURS



## Cotización del cerdo en China

Fuente : MOA



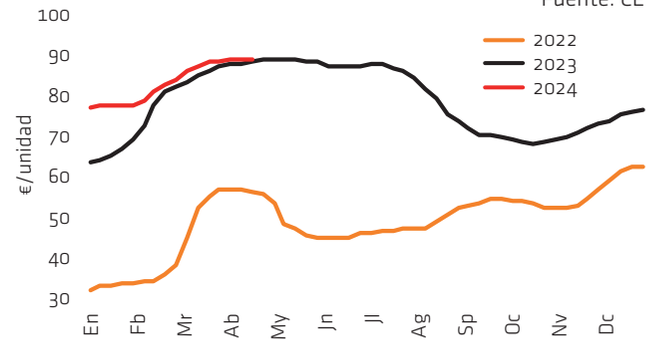
esta misma altura del lechón (respecto a sus históricos y respecto a un cerdo que no se ha movido) ha forzado en abril que el precio del lechón empezara a ceder, primero en España y después en **Países Bajos** y **Bélgica** también. En ambos países, el cerdo no se ha movido, presionado por una demanda de los mataderos más titubeante a causa del consumo interior frenado por los altos precios de la carne y, sobre todo, por el retraso del inicio de la temporada de barbacoas a causa de una primavera más fría de lo normal. Esto ha mantenido también el cerdo inamovible en **Alemania**, aunque con una creciente presión de los mataderos conforme avanzaba abril y el tiempo (y los consumos) no mejoraban. Los mataderos alemanes sí han empezado a reducir demanda de cerdos, pero la oferta de estos es tan limitada, aún con los retrasos de Pascua, que esto no ha sido suficiente para conseguir que el cerdo bajara. Además, los mataderos alemanes siguen matando para congelar las piezas de mayor consumo estival y han vuelto a exportar, desde principios de año, a Corea del Sur, país que ha aceptado la regionalización por PPA. En cambio, en **Francia**, donde el mercado del cerdo vivo ha seguido firme por la limitada oferta, hacia finales de mes la cotización ha cedido. La razón es la cercanía de mayo, un mes que en Francia encadena todas las semanas con un festivo: esta pérdida de matanza reduce las necesidades de los mataderos y les ha ayudado a presionar con éxito sobre la cotización del cerdo, mientras que los precios del despiece han seguido moviéndose al alza en ese país.

### EE.UU. pisa el acelerador

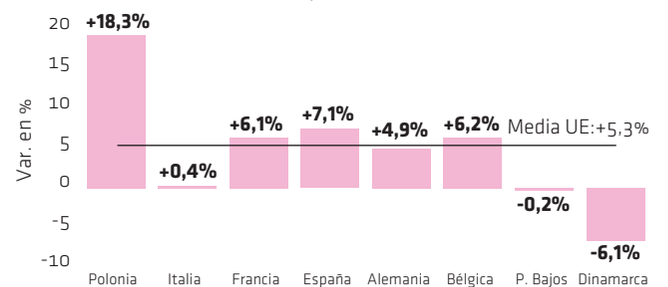
Fuera de Europa, el precio del cerdo ha seguido subiendo con fuerza, en **EE.UU.** (+4% en abril, tras el +10% de marzo). La oferta de cerdos está aminorando poco a poco pero es sobre todo los buenos resultados económicos de los mataderos lo que mantiene una demanda constante en el mercado y mueve los precios del vivo al alza. Con estas subidas, EE.UU. se separa de los precios de Canadá y Brasil y se acerca, aunque todavía lejos, a la UE. Mientras, en China el precio no consigue moverse, pese a que la cabaña de cerdas sigue bajando cada mes.

## PRECIO MEDIO PONDERADO DEL LECHÓN EN LA UE.

Fuente: CE

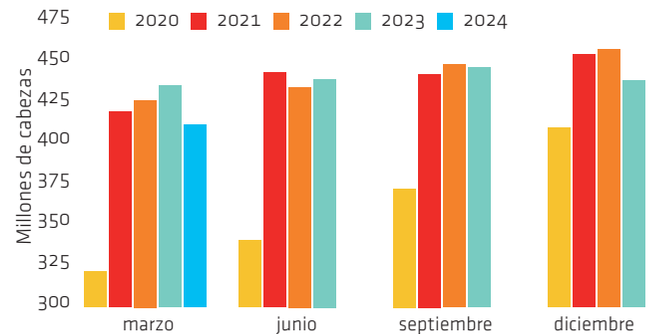


## PRODUCCIÓN DE CARNE DE CERDO EN LA UE EN ENERO DE 2024.



## CENSO PORCINO TRIMESTRAL DE CHINA.

Fuente: MARA



BARÓMETRO PORCINO

MERCADO DE LA CARNE

Parón después de Semana Santa

Las revalorizaciones que la carne de cerdo consiguió con los preparativos de la campaña de Pascua han dejado paso en abril a un relativo estancamiento de este mercado. Básicamente, a causa de la mala climatología que ha reinado durante todo el mes de abril en el centro y norte de la UE (temperaturas bajas y lluvia), que han penalizado los consumos al retrasar el inicio de la temporada de barbacoas. El despiece ha movido algunos precios al alza, sobre todo la panceta, pero otros se han empezado a deslizar a la baja y solo la ausencia de subida de las cotizaciones del cerdo ha conseguido preservar los márgenes de los mataderos. Pero, tras un primer trimestre mejor de lo esperado, el segundo ha empezado decepcionando las expectativas que había al inicio de año sobre el potencial de los productos de consumo estival.

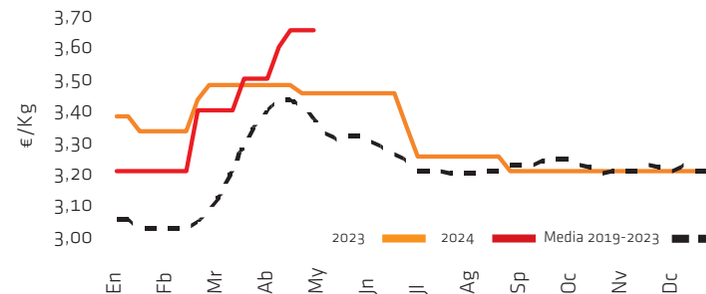
En **España**, los precios del despiece se han mantenido estables, aunque la panceta ha subido con claridad (+4%) y los lomos han conseguido repuntar (+1%). Sigue sin haber nuevos impulsos en el mercado de la exportación a terceros países, más allá de esa renacida demanda de Japón que ha permitido levantar los precios de la panceta en toda Europa. Más preocupante, hacia final de mes, ha sido la depreciación del mercado italiano de jamones, que es un importante destino para los exportadores españoles y alemanes. El problema ha venido dado por la confirmación en **Italia** de un caso de PPA en la zona central de producción de la Denominación de Ori-

gen del Jamón de Parma. El positivo ha sido en un jabalí encontrado muerto, pero ha provocado la extensión de las zonas de cierre sanitario hasta las puertas de las localidades donde se concentran los secaderos e industrias de esta Denominación. Sin ir a más los casos de PPA, sí que ha sido suficiente esto para perturbar el mercado italiano del cerdo y, también, de los jamones. El temor entre los operadores italianos es que pueda haber algún cierre a la exportación de sus jamones, aunque los largos períodos de curación que tiene deberían mantenerlos fuera de riesgo. De momento, solo Canadá ha suspendido sus importaciones de jamones de Italia, pero se trata de un destino menor para esta producción.

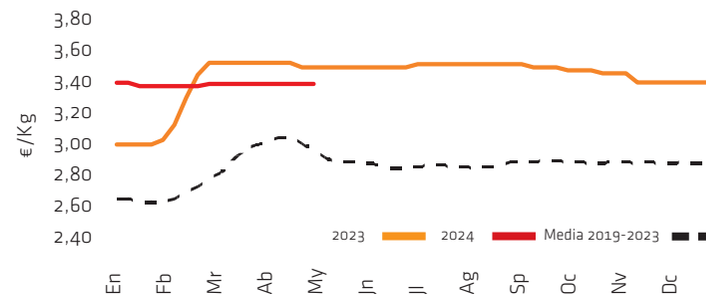
En **Alemania**, estabilidad generalizada de todos los precios del despiece, con la única excepción de las agujas: su oferta es limitada frente a su potencial de consumo y los mataderos reconstituyen stocks esperando que salga el sol y los precios de esta pieza vuelvan a subir con la temporada de barbacoas. En cambio, en **Francia** sí ha habido más subidas de la carne de cerdo, ya que su disponibilidad ha sido limitada y se confía en la mayor demanda que habrá con los Juegos Olímpicos este verano.

En América, la carne en **Brasil** sube impulsada por el buen ritmo exportadora y baja presionada porque su consumo interior no aguanta precios más altos, mientras que en **EE.UU.**, con unas piezas al alza y otras a la baja, el valor global de la canal ha mantenido los números positivos en el matadero.

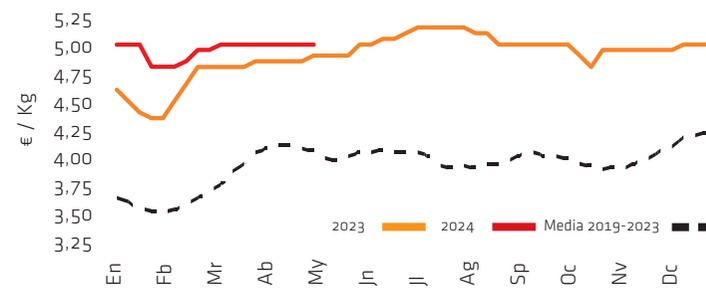
Cotización de la panceta en España Fuente : MC Barcelona



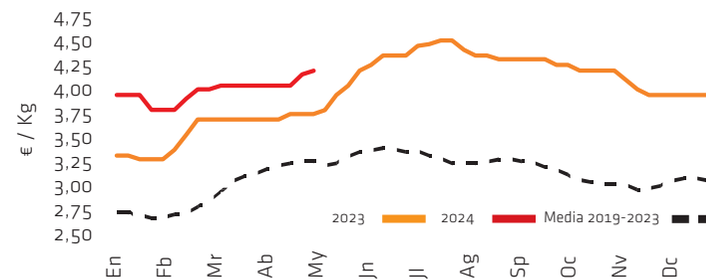
Cotización jamón redondo en España Fuente: MC Barcelona



Cotización de la paleta en Alemania Fuente : AMI



Cotización de la aguja en Alemania Fuente : AMI



EXPORTACIONES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO DE 2024

	2024	% 2023
<b>CARNES</b>	<b>235.130</b>	<b>-16%</b>
A China	41.388	-40%
A Australia	5.756	-49%
A Japón	30.222	-16%
A R. Unido	68.402	+1%
A Corea de Sur	22.290	+6%
A EE.UU.	10.082	+42%
A Filipinas	8.592	+10%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>120.719</b>	<b>+7%</b>
A China	56.004	+1%
A Filipinas	17.831	+24%
A Vietnam	11.385	+338%
A Costa Marfil	5.557	-21%
<b>TOTAL</b>	<b>355.849</b>	<b>-9%</b>

Fuente: Comisión Europea (tn/canal)

EXPORTACIONES DE PORCINO DE EE.UU. EN ENERO-FEBRERO DE 2024

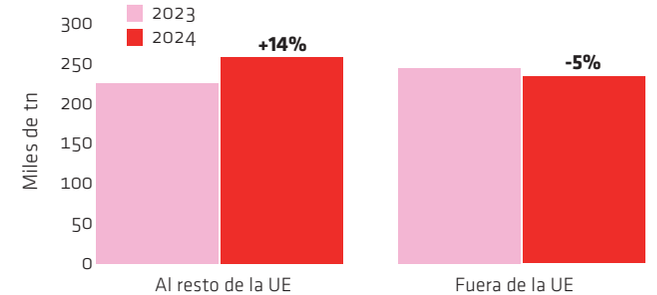
	2024	% 2023
<b>CARNES</b>	<b>402.162</b>	<b>+11%</b>
A A México	167.794	+13%
A China	18.366	-44%
A Japón	55.126	-2%
A Canadá	30.374	-4%
A Corea del Sur	39.622	+58%
A Colombia	20.358	+54%
<b>SUBPRODUCTOS</b>	<b>100.192</b>	<b>+5%</b>
A China	52.633	-6%
A México	28.659	+6%
A Filipinas	4.127	+19%
A Canadá	4.161	+68%
<b>TOTAL</b>	<b>502.354</b>	<b>+10%</b>

Fuente: USMEF (tn/canal)

# MERCADO DE LA CARNE

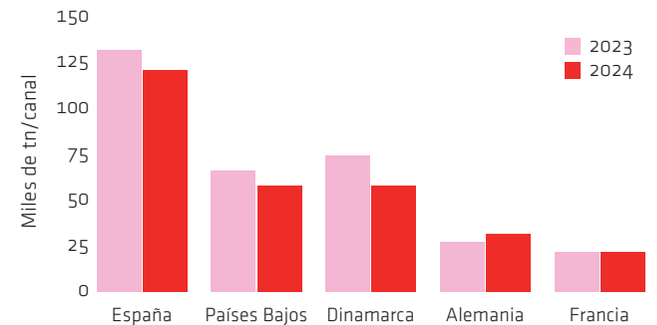
## ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE PORCINO EN ENERO-FEBRERO

Fuente: INTERPORC



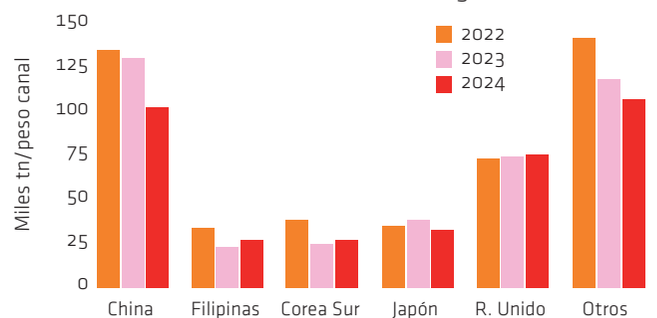
## LOS 5 MAYORES EXPORTADORES DE PORCINO DE LA UE EN ENERO.

Fuente: Comisión Europea



## DESTINOS DE LA EXPORTACIÓN DE PORCINO DE LA UE EN ENERO DE CADA AÑO.

Fuente: DG VI-Agri

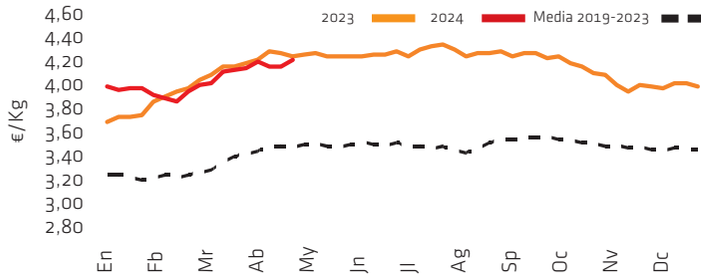


## EXPORTACIONES DE PORCINO DE ESPAÑA EN ENERO-FEBRERO DE 2024

País	2024	2024%2023
China	92.233	-11,9%
Italia	55.151	+34,2%
Francia	51.224	+2,9%
Japón	36.721	-7,1%
Filipinas	32.029	+18,1%
Corea del Sur	20.487	-14,0%
Portugal	19.941	+6,9%
Polonia	22.662	+29,1%
Rumania	18.319	+7,8%
Rep. Checa	17.506	+10,4%
Alemania	12.096	+7,0%
Hungría	10.743	+18,6%
R. Unido	10.166	+8,7%
Bulgaria	10.483	+9,2%
Malasia	5.505	+32,9%
Eslovaquia	6.056	+18,2%
Serbia	5.074	+35,1%
Suecia	4.554	+5,4%
Taiwán	4.726	-33,1%
Países Bajos	4.564	+38,2%
Otros	52.482	+5,6%
<b>Carnes</b>	<b>346.456</b>	<b>+3,8%</b>
<b>Despojos</b>	<b>91.820</b>	<b>+11,5%</b>
<b>Tocino</b>	<b>21.820</b>	<b>+11,5%</b>
<b>Jamones/paletas curados</b>	<b>9.682</b>	<b>+0,2%</b>
<b>Jamones/paletas cocidos</b>	<b>1.098</b>	<b>-21,1%</b>
<b>Panceta salada</b>	<b>1.131</b>	<b>-8,4%</b>
<b>Embutidos</b>	<b>13.585</b>	<b>+0,6%</b>
<b>Preparaciones/conservas</b>	<b>4.717</b>	<b>-15,9%</b>
<b>Manteca fundida</b>	<b>1.048</b>	<b>-6,7%</b>
<b>Grasa fundida</b>	<b>1.195</b>	<b>+556,7%</b>
<b>TOTAL</b>	<b>492.719</b>	<b>+4,4%</b>

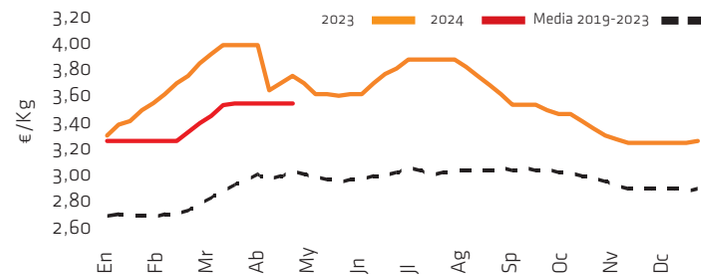
### Cotización del lomo 1 en Francia

Fuente: Rungis



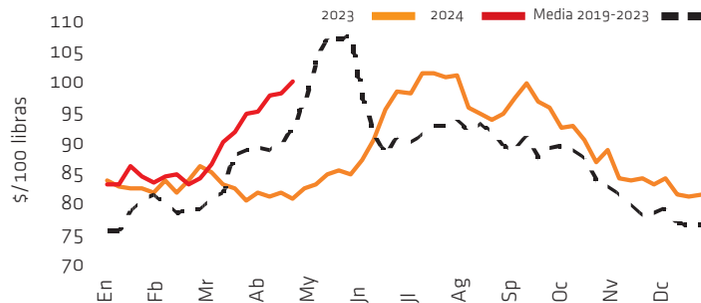
### Cotización jamón sin grasa en Francia

Fuente: Rungis



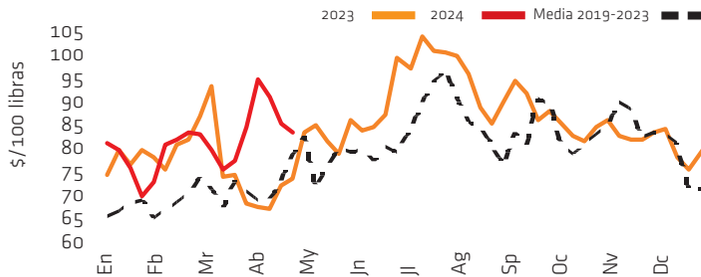
### Cotización del lomo en EE.UU.

Fuente: USDA



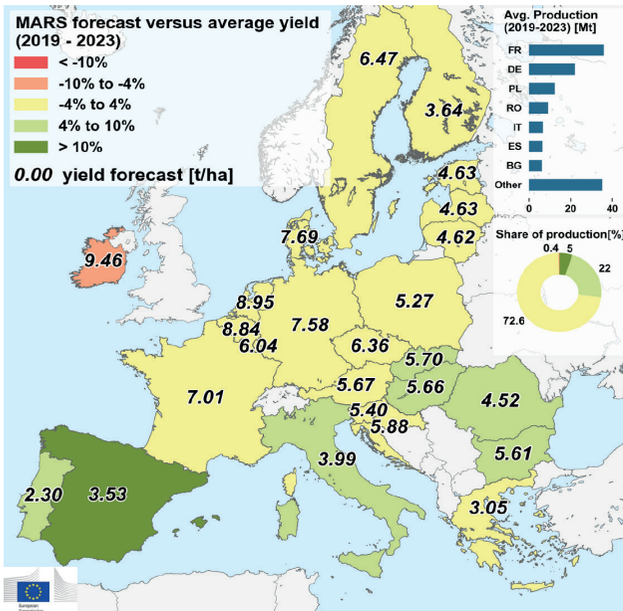
### Cotización del jamón en EE.UU.

Fuente: USDA



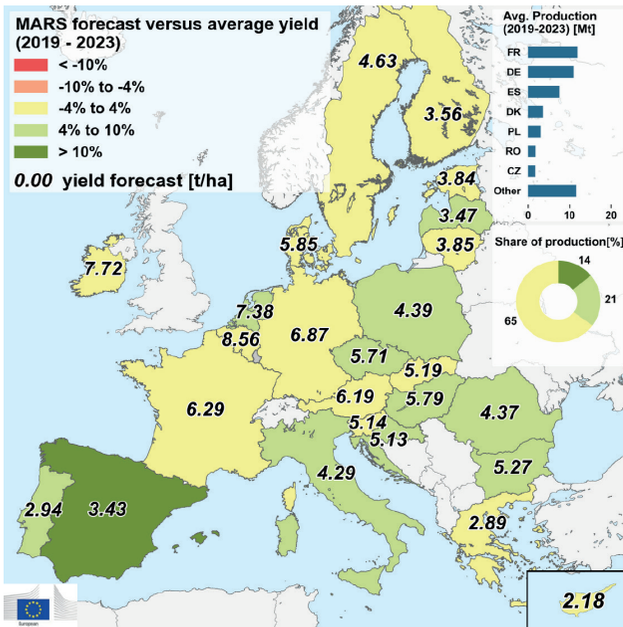
## BARÓMETRO PORCINO

### TOTAL WHEAT - YIELD FORECAST 2024



Fuente: MARS Bulletin

### TOTAL BARLEY - YIELD FORECAST 2024



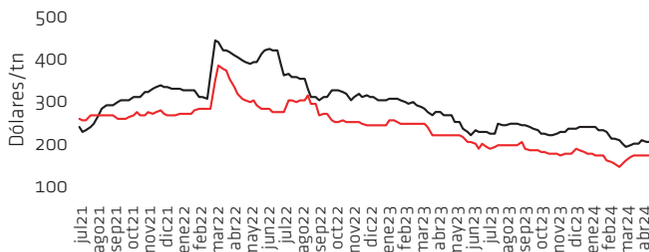
Fuente: MARS Bulletin

# MATERIAS PRIMAS

## No pasa nada..., pero sube

El mes de abril cierra con una nueva subida global de los precios de los cereales en el mercado español. Aun así, la operativa es floja (ni el fabricante se lanza a comprar ni el agricultor está nervioso por vender). La lectura del mercado es confusa, porque, pese a estas subidas, el día a día transcurre sin una dirección clara: subieron los precios antes de Pascua, retrocedieron después de Pascua y solo hacia el tramo final de mes la subida ha sido más consistente, probablemente porque el acercamiento a la nueva campaña siempre hace tomar más protagonismo a los pronósticos meteorológicos. Y hay algunas dudas de por medio, tanto en Europa (Rusia y Francia) como en América (Brasil y EE.UU.), en algunos países por exceso de lluvias, en otros por falta de agua. Y, en Argentina, preocupa el avance de la chicharrita del maíz. Al final, el trigo ha sido el cereal más revalorizado durante abril, empujado el género nacional por la subida del mercado internacional mientras que el maíz nacional ha cedido, presionado por la abundante oferta en los puertos a precios estables. Paralelamente, la cebada sigue fuera de las formulaciones, porque su precio no puede competir con trigo y maíz, pero el agricultor retiene ventas, viendo que en el puerto la disponibilidad de este cereal es ahora muy baja y que la nueva cosecha aquí queda relativamente lejos y necesita que llueva de por medio. Así que los precios del disponible son más o menos firmes según la necesidad de quien quiera comprar y las ganas de quien quiera vender. Pero los diferidos de nueva campaña sí que empiezan a abrir diferencial al alza con los actuales precios.

## PRECIOS FOB DE TRIGO Y MAÍZ EN RUSIA EN 2021-2023 (BASE MAR NEGRO).



### Cotización del trigo forrajero

Fuente: Mercolleida



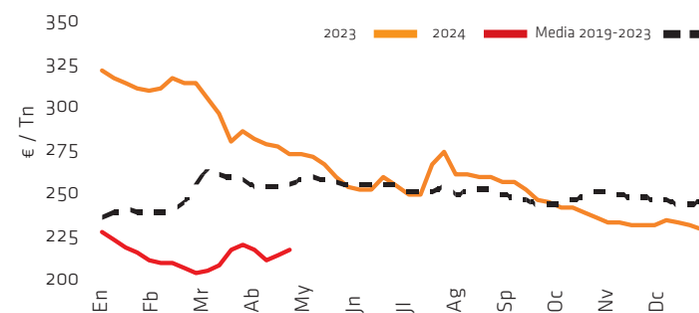
### Cotización de la cebada

Fuente: Mercolleida



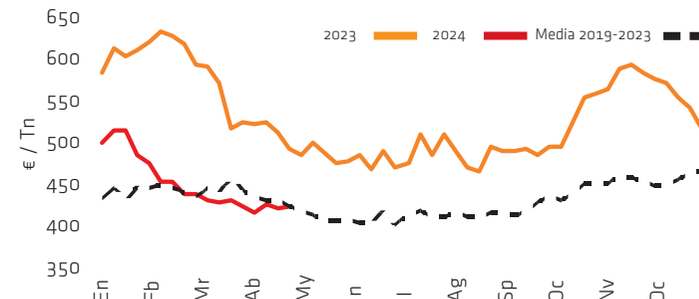
### Cotización del maíz

Fuente: Mercolleida



### Cotización de la harina de soja 44%

Fuente: Mercolleida



# BALANCE DE ABRIL

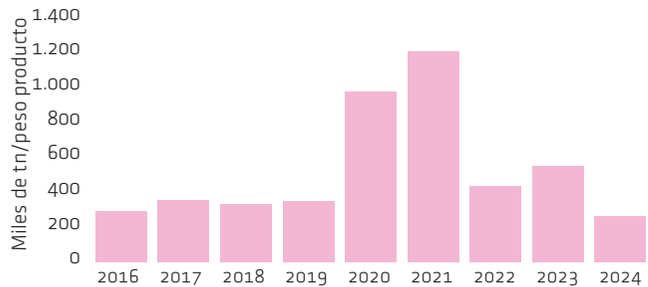
## CUADRO DE CONTROL DEL SECTOR PORCINO ESPAÑOL (Variación en % respecto a un año atrás)

Fuente: MAPA/AEAT/Mercolleida

	MATANZA		CONSUMO		EXPORTACIÓN		COTIZACIÓN			IPC CARNE CERDO	
	Cabezas	(tn)	En fresco (tn)	Transformados (tn)	Carne (tn)	Subproductos (tn)	Total			(€Kg/vivo)	(respecto mes anterior)
							A la UE (tn)	extra-UE (tn)	Total (tn)		
Abril 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-11,1%	--
Marzo 2024	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-12,3%	+0,1%
Febrero 2024	+3,0%	+3,8%	--	--	+2,9%	+11,2%	+10,9%	-1,8%	+5,4%	-8,7%	-0,2%
Enero 2024	+5,3%	+7,1%	--	--	+4,2%	+7,1%	+13,8%	-4,3%	+5,1%	-2,3%	+0,4%
Diciembre 2023	-9,1%	-7,8%	--	--	-10,4%	-7,9%	+3,0%	-27,9%	-9,7%	-0,2%	+0,1%
Noviembre 2023	-3,6%	-2,7%	+16,9%	-2,0%	-6,3%	+1,3%	+4,3%	-17,7%	-4,1%	-0,2%	-0,2%

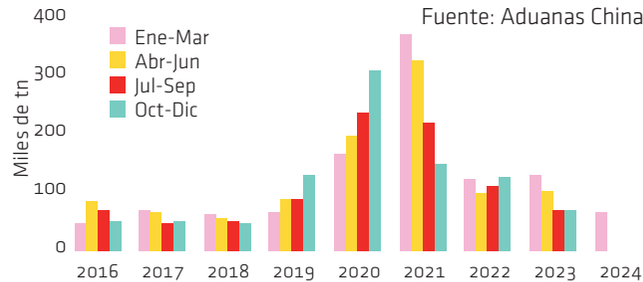
### CHINA. IMPORTACIÓN DE CARNE DE CERDO EN ENERO-MARZO.

Fuente: Aduanas Chinas



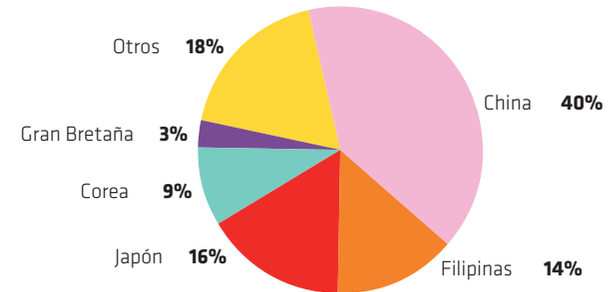
### EVOLUCIÓN TRIMESTRAL DE LAS IMPORTACIONES CHINAS DE CARNE DE CERDO PROCEDENTES DE ESPAÑA

Fuente: Aduanas Chinas



### ESPAÑA. EXPORTACIÓN DE CARNES Y PREPARADOS DE PORCINO EN ENERO-FEBRERO DE 2024.

Fuente: CEXGAN



### Una primavera atípica

Los primeros datos oficiales de matanza de cerdos en la UE en 2024 confirman lo que los informes de mercado de distintos países iban avanzando: que la matanza aumentaba respecto a 2023, aunque seguía siendo más baja que en años anteriores. Así, en enero de 2024 la matanza ha crecido un +3% interanual y, con pesos medios más altos en todos los países, la producción porcina ha crecido otro +5%. Paralelamente, el mercado de la carne parece que ha aguantado mejor que otros años en el primer trimestre, sosteniendo los precios a que llegó con el empuje de la preparación de la

campana navideña, pero se ha quedado por debajo de lo previsto ahora, en primavera. La mala climatología en Europa no ha permitido que le llegaran nuevos impulsos de demanda a la carne (barbacoas) y, con más carne producida que el año pasado y con apenas un leve repunte en la exportación a terceros países, el mercado de la carne se ha estancado y ha presionado para que el cerdo no subiera más. Con la relativa comodidad que le da el coste más bajo de la alimentación animal, el cerdo ha aceptado detener su subida para darle tiempo a la carne de ponerse a su altura y, a cambio, ha mantenido pesos altos para compensar en sus márgenes

la estabilidad del precio. Mientras que en el primer trimestre la oferta ha gestionado los movimientos de mercado, sin saber todavía nadie si iba a haber más o menos cerdos que el año pasado, a partir de Pascua es la demanda la que parece tomar la batuta, viendo que, sin más consumo o más exportación, hay suficientes cerdos. En el mercado, en cambio, el consumo interior es más firme en EE.UU. y más dubitativo en Brasil, pero la mayor exportación de ambos países compensa la presión inflacionista interior. Y, todo esto, con China manteniendo un perfil importador muy bajo, porque también allí es el consumo lo que decepciona.

## BARÓMETRO PORCINO

	MARZO	ABRIL	VARIACIÓN		MARZO	ABRIL	VARIACIÓN		MARZO	ABRIL	VARIACIÓN						
<b>CERDO</b>																	
<b>EUROPA</b>																	
España (€/Kg/vivo)	1,800	1,800	0,0%	=	Lomo caña (a mayorista)	5,95	6,00	+0,8%	↗	Trigo forrajero nacional	220	227	+3,2%	↗			
Alemania (€/Kg/canal)	2,20	2,20	0,0%	=	Costilla (a mayorista)	6,73	6,73	0,0%	=	Trigo import disponible	212	217	+2,4%	↗			
Países Bajos (€/Kg/vivo)	1,68	1,68	0,0%	=	Filete (a mayorista)	7,63	7,63	0,0%	=	Trigo import agosto-diciembre	216	230	+6,5%	↗			
Dinamarca (corona/Kg/canal)	12,30	12,00	-2,4%	↘	Cabeza de lomo (a mayorista)	6,13	6,18	+0,8%	↗	Maíz nacional	218	216	-0,9%	↘			
Francia (€/Kg/canal)	2,031	2,015	-0,8%	↘	Jamón redondo (a fabricante)	3,43	3,43	0,0%	=	Maíz import disponible	208	208	0,0%	=			
Italia (€/Kg/vivo)	2,108	2,068	-1,9%	↘	Panceta (a fabricante)	3,54	3,69	+4,2%	↗	Maíz import agosto-diciembre	214	217	+1,4%	↗			
Polonia (zloty/Kg/canal)	9,31	9,67	+3,9%	↗	Tocino (a fabricante)	1,50	1,50	0,0%	=	Cebada nacional	212	212	0,0%	=			
Portugal (€/Kg/canal)	2,532	2,532	0,0%	=	<b>FRANCIA (€/Kg)</b>					Cebada import disponible	208	217	+4,3%	↗			
Reino Unido (peniques/Kg/canal)	211,39	210,96	-0,2%	↘	Lomo con costillas	4,14	4,22	+1,9%	↗	Cebada import abril-junio	210	217	+3,3%	↗			
<b>AMÉRICA</b>																	
EEUU (\$/cwt)	80,50	91,79	+4,0%	↗	Lomo sin costillas	3,49	3,54	+1,4%	↗	Harina de soja 47%	431	432	+0,2%	↗			
Canadá (dólar/Kg/canal)	194,74	208,96	+7,3%	↗	Jamón sin grasa	3,55	3,55	0,0%	=	<b>FUTUROS CHICAGO-CME (\$)</b>							
Brasil (real/Kg/vivo)	6,40	6,12	-4,4%	↘	Panceta n° 1 (s/picada)	3,87	3,91	+1,0%	↗	Trigo (vto. más cercano)	560,20	603,20	+7,7%	↗			
<b>ASIA</b>																	
China (yuan/Kg/vivo)	15,31	15,28	-0,2%	↘	Panceta extra (s/picada)	4,14	4,25	+2,7%	↗	Maíz (vto. más cercano)	442,00	440,00	-0,5%	↘			
<b>LECHÓN</b>																	
Mercolleida	90,50	90,00	-0,6%	↘	Tocino	0,95	0,95	0,0%	=	Soja (vto. más cercano)	1.191,40	1.159,40	-2,7%	↘			
Segovia	115,00	111,00	-3,5%	↘	<b>ALEMANIA (€/Kg)</b>					<b>FUTUROS EURONEXT (€)</b>							
Zamora	sin cotización				Jamón deshuesado	4,15	4,15	0,0%	=	Trigo (vto. más cercano)	203,50	211,75	+4,1%	↗			
BPP Países Bajos	80,00	79,50	-0,6%	↘	Jamón corte redondo	3,35	3,35	0,0%	=	Maíz (vto. más cercano)	193,25	208,50	+7,9%	↗			
Nord-West Alemania	85,00	85,00	0,0%	=	Paleta deshuesada	5,00	5,00	0,0%	=	<b>FLETES MARÍTIMOS</b>							
<b>CERDA</b>																	
Mercolleida	0,950	0,950	0,0%	=	Paleta corte redondo	4,10	4,10	0,0%	=	Baltic Dry Index	1.821	1.685	-7,5%	↘			
Segovia	0,840	0,840	0,0%	=	Solomillo	9,00	9,00	0,0%	=	<b>BOLSA</b>							
Alemania (VEZG)	1,60	1,60	0,0%	=	Aguja	4,05	4,15	+2,5%	↗	IBEX 35	11.074,60	10.854,00	-2,0%	↘			
Francia (MPB)	1,672	1,672	0,0%	=	Panceta	3,40	3,40	0,0%	=	<b>ENERGÍA Y METALES</b>							
Dinamarca (DC)	1,21	1,21	0,0%	=	Tocino	1,45	1,45	0,0%	=	Petróleo Brent (\$/barril)	87	89,5	+2,9%	↗			
Países Bajos (Vion)	1,83	1,83	0,0%	=	<b>ITALIA (€/Kg)</b>					Gas Holandés TTF (€/1MW)	27,34	28,88	+5,6%	↗			
<b>FUTUROS</b>																	
<b>CHICAGO (CME) \$</b>																	
Cerdo mayo 2024	93,75	94,15	+0,4%	↗	Panceta fresca	4,44	4,44	0,0%	=	Oro (\$/onza)	2.232,90	2.285,91	+2,4%	↗			
Cerdo junio 2024	103,50	102,47	-1,0%	↘	Jamón 10-12 Kg	4,66	4,56	-2,1%	↘	<b>MONEDAS (1 EURO = MONEDA NACIONAL)</b>							
Cerdo julio 2024	105,52	105,42	-0,1%	↘	Jamón >12 Kg	4,83	4,71	-2,5%	↘	Dólar USA	1,0811	1,0780	-0,3%	↘			
Cerdo agosto 2024	104,25	103,40	-0,8%	↘	Paleta	4,44	4,35	-2,0%	↘	Dólar Canadá	1,4672	1,4672	0,0%	=			
<b>CHINA (DALIAN) YUAN</b>																	
Cerdo mayo 2024	15,19	14,52	-4,4%	↘	Lomo Bolonia	4,90	4,30	-12,2%	↘	Libra esterlina	0,8551	0,8547	0,0%	=			
Cerdo julio 2024	16,63	15,63	-6,0%	↘	Tocino	1,60	1,60	0,0%	=	Zloty polaco	4,3123	4,3178	+0,1%	↗			
Cerdo septiembre 2024	17,65	17,37	-1,6%	↘	<b>EEUU (\$/100 LB)</b>					Real brasileño	5,4032	5,4928	+1,7%	↗			
Cerdo noviembre 2024	17,75	17,50	-1,4%	↘	Lomo	95,04	100,43	+5,7%	↗	Yen japonés	163,45	168,27	+2,9%	↗			
<b>BRASIL (REAL/KG)</b>																	
Canal exportación	9,49	9,38	-1,2%	↘	Jamón	83,79	82,44	-1,6%	↘	Yuan renminbi chino	7,8144	7,7609	-0,7%	↘			
Lomo	14,40	14,68	+1,9%	↗	Panceta	123,23	119,77	-2,8%	↘	Rublo ruso	cotización suspendida			--			
Jamón sin deshuesar	9,91	10,01	+1,0%	↗	<b>NOTA: Todas las referencias son las vigentes el último día de cada mes.</b>												
Paleta deshuesada	10,54	10,23	-2,9%	↘													

# PLAN PREVENCIÓN SANIDAD ANIMAL (INTERPORC)

En relación con la propagación del virus de la PPA por países del centro y este de Europa, y ante el riesgo y amenaza de entrada de esta grave y devastadora enfermedad en nuestro país, con consecuencias claramente catastróficas para nuestro sector (restricciones de movimientos, cierre automático de las exportaciones a muchos países terceros y de la Unión Europea, etc., grandes pérdidas económicas, etc.), insistimos en que es fundamental la **PRECAUCIÓN**:

1. Extremar las medidas de **bioseguridad** a todos los niveles de la cadena productiva
2. Extremar las medidas de **limpieza y desinfección de los vehículos**
3. **Disminuir e incluso frenar la importación** de animales vivos y carne y productos cárnicos durante los próximos meses, hasta conocer el desarrollo y evolución de la enfermedad
4. Realizar los **controles pertinentes en origen** en caso de realizar alguna importación
5. Tomar las medidas de precaución pertinentes con los **trabajadores de países afectados**
6. Hacer uso y divulgar los **posters de bioseguridad** editados por INTERPORC en granjas, industrias, centros de desinfección, transportistas, etc.

Es por tanto **clave la concienciación y sensibilización de todos los agentes que intervienen en la cadena productiva del porcino.**



**Interporc**

WWW.INTERPORC.COM  
INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA

## En el transporte La bioseguridad es tu responsabilidad

**La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.**

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano y habiéndose declarado en Oceanía y en América Latina.** La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados.** El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...), una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.**

**Medidas de bioseguridad para reducir el riesgo de contagio desde regiones afectadas por PPA:**



**Evitar el contacto**

Evitar en la medida de lo posible el contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA.



**Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes**

Si has estado en contacto con cerdos domésticos y jabalíes de países afectados por PPA, limpiar y desinfectar adecuadamente la ropa y calzados utilizados y evitar el contacto con cerdos domésticos durante al menos 72 horas desde tu llegada a España.



**Evitar traer carne**

Evitar traer carne y/o productos frescos o curados desde países afectados. Por ejemplo, un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.



**Protocolos de limpieza y desinfección**

Cumplir con los protocolos de limpieza y desinfección establecidos según el Reglamento (UE) 2016/429, la Ley 8/2003 y el Real Decreto 638/2019 siempre inmediatamente después de descargar animales y antes de una nueva carga.



**Controles oficiales de vehículos**

Controles oficiales de vehículos procedentes de países considerados de riesgo.



**Inspección visual y documental**

Compromiso del operador para verificar la limpieza y desinfección de los vehículos que entran en la explotación. Inspección visual y documental.



WWW.INTERPORC.COM

INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



# En la granja

## La bioseguridad es tu responsabilidad

La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceanía y en América Latina**.

La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



**Acreditación de los proveedores de animales y semen**  
Acreditación de los proveedores de animales y semen del cumplimiento de la normativa en controles sanitarios.

**Cadena de producción**  
No introducir en la cadena de producción productos o subproductos cárnicos procedentes de países de riesgo.

**Restos alimenticios**  
No suministrar productos ni restos alimenticios como alimento a los cerdos.

**Ropa y calzado de Cacería**  
Asegurarse que la ropa y calzado se limpien y desinfectan adecuadamente cuando se ha estado cazando en países de riesgo.

**Productos cárnicos frescos y curados**  
No transportar productos cárnicos frescos y curados procedentes de países de riesgo. Un simple bocadillo de fiambre o embutido porcino preparado en zona infectada puede originar un nuevo brote de enfermedad.

**Vallado perimetral en buen estado**  
Vallado perimetral que evite el contacto entre jabalíes y cerdos domésticos.

**Evitar contacto**  
Evitar el contacto con jabalíes y sus desperdicios, de personas relacionadas con la cría porcina o que entren en contacto con cerdos domésticos.

**Acciones de caza en otros países considerados de riesgo**  
Respetar un período de tiempo prudencial de mínimo 3 días al haber participado en actividades de caza en otros países considerados de riesgo.

**No introducir productos de riesgo en las explotaciones porcinas**  
No introducir productos de riesgo: carnes frescas y curadas.

**Ante cualquier sospecha**  
Ante cualquier sospecha de enfermedad, notificar a los servicios veterinarios oficiales. Prestar especial atención a un aumento de bajas y/o abortos.

**Inspección visual y documental**  
Inspección visual y documental de una correcta limpieza y desinfección.

**Ropa y calzado de uso exclusivo en la explotación**  
Obligatorio cambio de ropa y calzado de toda persona que accede a la explotación. La ducha y desinfección antes de la entrada también es una medida eficaz de prevención.

**Limpieza y desinfección**  
Sistemas que permitan la limpieza y desinfección en la entrada de vehículos (vado, arco y/o máquina a presión)

**Los equipos y herramientas**  
Los equipos y herramientas que se introducen en la explotación deben limpiarse y desinfectarse y no deben compartirse entre explotaciones.

**En caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente**  
Comprobar la documentación de traslado e identificación de los animales, y en caso de detectar alguna anomalía comunicarlo inmediatamente a la autoridad competente.

**Quarentena adecuada a la llegada de los animales**  
Implementar una cuarentena adecuada a la llegada de los animales con los controles pertinentes que marca la normativa vigente.

**AUTOCONTRÓLES como práctica habitual**  
La realización de AUTOCONTRÓLES como práctica habitual es una buena medida de control.

**Inspección visual y documental**  
Inspección visual y documental de una correcta limpieza y desinfección.

**Controles de vehículos**  
Los responsables de las explotaciones porcinas deben asegurarse que los vehículos que entren estén limpios y desinfectados

**Muelles de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros**  
Disponer de muelles de carga y descarga de animales funcionales y bioseguros en las explotaciones.



WWW.INTERPORC.COM

INTERPROFESIONAL DEL PORCINO DE CAPA BLANCA



# En el matadero

## La bioseguridad es tu responsabilidad

La peste porcina africana (PPA) es una enfermedad causada por un virus que afecta a cerdos domésticos y jabalíes de cualquier edad.

Está incluida en la categoría de **enfermedades de declaración obligatoria**, lo cual implica la obligatoriedad de comunicación a los servicios veterinarios oficiales de cualquier indicio de la enfermedad así como la aplicación de estrictas medidas de control en caso de confirmación.

Actualmente está presente y en continua expansión en países del **Centro y Este de Europa, en Asia, en el continente africano** y habiéndose declarado en **Oceanía y en América Latina**.

La infección en los cerdos se produce comúnmente por **contacto directo con cerdos infectados, por ingesta de restos de carne porcina infectada o de productos cárnicos porcinos infectados no procesados, y/o por contacto con vehículos, equipamientos y personas contaminados**. El virus de la PPA es incapaz de causar infección en humanos.

El virus de la PPA es extremadamente complejo y peligroso siendo **muy resistente a agresiones externas (temperatura, agentes químicos...)**, una simple gota de sangre contiene una carga de virus enorme y puede ser altamente letal.



### Lesiones post mórtem típicas: Cuadro de lesiones hemorrágicas en piel, órganos y cavidades internas

**Decoloración azulada-púrpura de la piel de las extremidades, zonas azuladas y petequias en cola y puntas de las orejas, tórax y abdomen, a veces con hemorragias múltiples.**

**Espuma sanguinolenta por nariz y boca, secreción ocular, mancha en la cola y perineo, y heces con sangre.**

**Ganglios linfáticos hemorrágicos, hipertrofia de bazo, de color rojizo oscuro (o aumentado de tamaño) con zonas infartadas, pequeñas hemorragias múltiples en riñones, vejiga y estómago.**

**Líquido seroso-sanguinolento en cavidades torácica y abdominal.**

**¿PPA?**

En todos los casos sospechosos el diagnóstico debe confirmarse mediante análisis laboratoriales. Los análisis laboratoriales incluyen la identificación del virus por PCR, aislamiento del virus y/o presencia de anticuerpos en el suero.

En caso de sospecha de peste porcina africana en un matadero o medio de transporte, avisar a los Servicios Veterinarios Oficiales para enviar muestras al laboratorio y poder confirmar o descartar la sospecha, así como parar la línea de matanza.

